



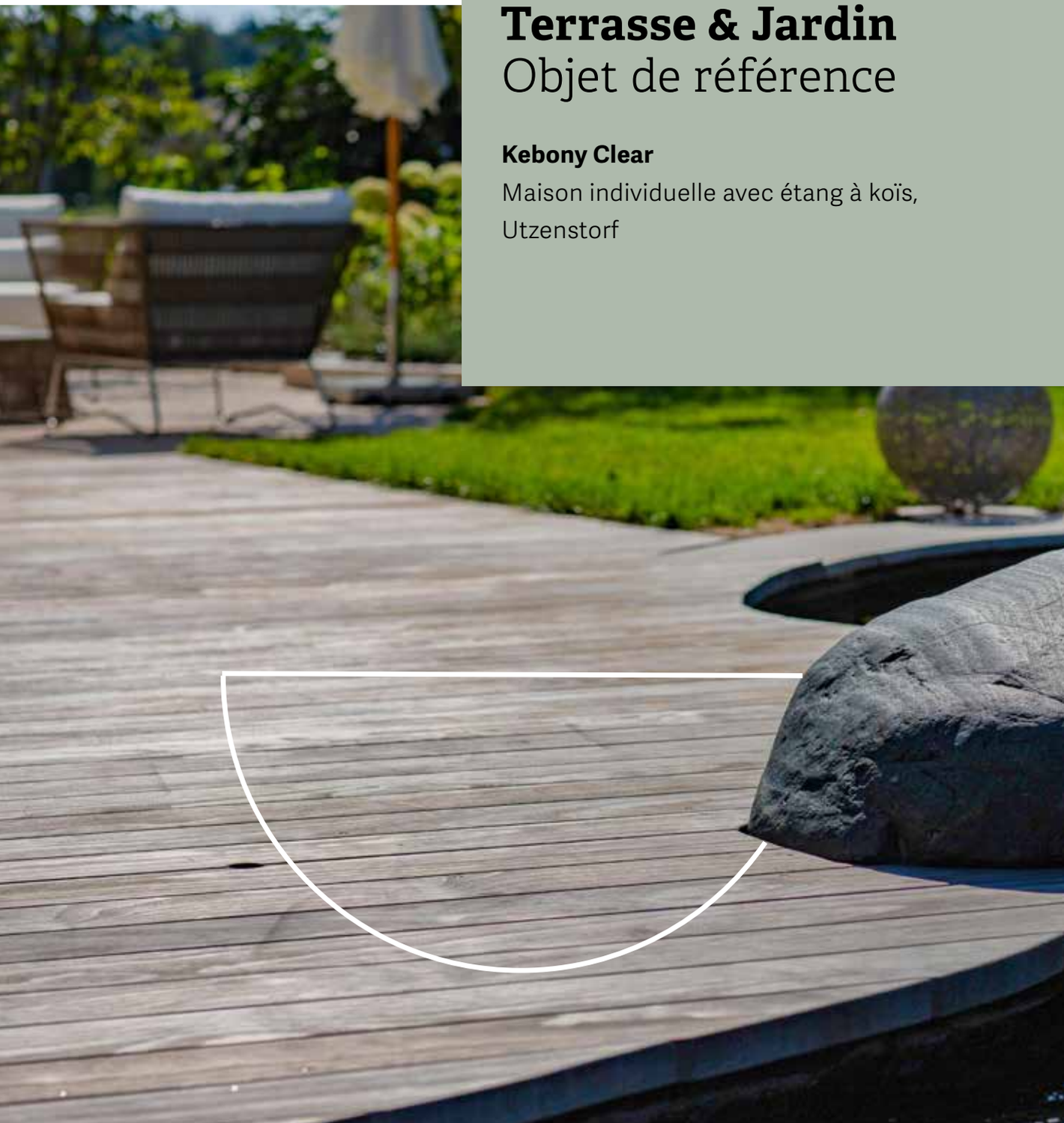
Balteschwiler

Mieux vivre avec du bois.

Terrasse & Jardin Objet de référence

Kebony Clear

Maison individuelle avec étang à kois,
Utzenstorf



Terrasse & Jardin **Kebony Clear**



Maison individuelle avec étang à koïs

Pour transformer la zone située entre la maison familiale et l'étang de koi/piscine en un lieu de détente optimal, le maître d'ouvrage a opté pour des lames de terrasse Kebony Clear. La veinure naturelle des lames de terrasse et les transitions délibérément conçues avec l'environnement adjacent confèrent à la terrasse un aspect unique.

Les multiples propriétés positives des lames de terrasse Kebony Clear sont parfaitement mises en valeur dans ce projet : une caractéristique clé du bois modifié est sa résistance à l'humidité. La facilité d'usinage des lames de terrasse Kebony Clear permet de les poser selon des formes libres individuelles sans traitement ultérieur fastidieux des surfaces coupées. Le procédé breveté de modification du bois rend Kebony Clear particulièrement résistant à la pourriture, aux champignons et autres micro-organismes qui détruisent le bois, ce qui en fait un choix durable et pérenne.

Les avantages esthétiques de ces lames de terrasse sont également une particularité : au fil du temps, le bois développe une patine gris argenté qui souligne le charme du revêtement de terrasse naturel sans en altérer les propriétés techniques.

Kebony Clear s'intègre parfaitement et de manière flexible dans tout type d'aménagement de jardin sophistiqué. C'est le choix idéal pour tous les sols de terrasse qui doivent non seulement être durables, mais aussi écologiques et esthétiques.

Année de construction: 2021/2022

Type de bâtiment / usage: Maison individuelle

Maître d'ouvrage: Daniel Fässler

Architecture: Traumteiche

Partenaire d'exécution: Traumteiche by
Hydro Remund GmbH, Gümmenen

Produits et services Balteschwiler utilisés:

Kebony Clear



balteschwiler.ch

Balteschwiler AG

Kaisterstrasse 3
CH-5080 Laufenburg

T +41 62 869 41 11
info@balteschwiler.ch